

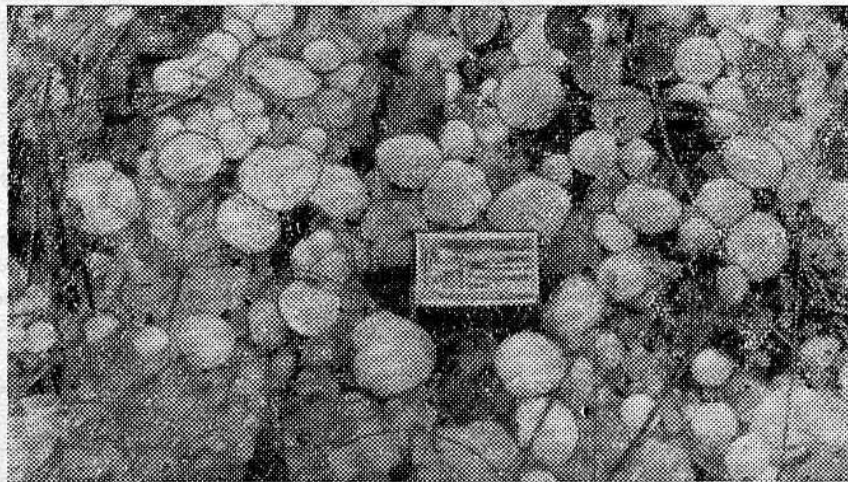
СЛУЧАЙ МАССОВОЙ ГИБЕЛИ ПТИЦ ОТ ГРАДА В ЛУГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

С. Г. Панченко

(Луганский педагогический институт)

В мае—июне 1966 г. мы провели полевые зоологические исследования в Кременском лесу Серебрянского лесничества (Луганская обл.), расположенном на левом берегу р. Северский Донец.

Метеорологические условия этого года были необычными и, конечно, не могли не отразиться на условиях существования некоторых птиц. Большую часть зимы не было постоянного снежного покрова и



температура не падала ниже -10°C . Весна и лето наступили значительно раньше обычного и отличались обилием осадков и колебанием температур.

Особенно большое влияние на численность местных птиц оказал град, прошедший 5 июня. Он начался в 5 час. утра небольшим дождеком, который вскоре перешел в крупный град (диаметром до 3,5 см и весом до 16 г). Шел град узкой полосой (ширина 5 км, длина 15 км) в течение 10 мин. Однако за это время льда выпало так много, что он сплошь устлал землю белым покрывалом (см. фото). В понижениях почвы скопления града оставались до 17 час.

Град причинил большие повреждения растительности. Земля под деревьями была усыпана листвой и мелкими ветвями, а трава оказалась сильно измочаленной, как будто здесь долго кружило стадо скота. На участках недавно зеленевших огородов осталась лишь черная земля.

От града пострадала масса птиц (мы обнаружили представителей 26 видов). Специальное обследование 10 га широколиственного леса показало, что больше всего пострадали виды, придерживающиеся полян или опушек и гнездящиеся открыто: на земле, в кустарниках или на ветвях деревьев. Из 45 гнезд открыто гнездящихся птиц от града пострадало 27 (что составляет 60%); подобрано 17 убитых и искалеченных птиц (см. таблицу). Кроме того, здесь было подобрано также 12 птиц из числа дуплогнездников: 7 синиц больших, 1 лазоревка, 1 гаичка черноголовая, 1 скворец, 1 воробей домовый и 1 пестрый дятел большой. Всего с учетом птиц, отмеченных в таблице, было зарегистрировано 29 случаев их гибели от града, что составляет 9,9% всех

учтенных птиц на этой территории*. Эта цифра, по-видимому, сильно занижена, так как разыскивать трупы птиц в густой лесной траве очень трудно, и многие особи остались, конечно, не найденными.

Гибель от града открыто гнездящихся птиц и их гнезд в Кременском лесу на площади 10 га (5 и 6 июня 1966 г.)

Вид	Учтено гнезд			Погибло птиц	Примечание
	всего	уцелело	погибло		
Сорокопут-жулан	10	5	5	1	Кладка яиц разбита; под гнездом подобрана убитая птица
Славка ястребиная	7	2	5	2	Кладка яиц разбита; под гнездом подобраны 2 убитые птицы
Дрозд певчий	5	3	2	2	Кладка яиц разбита; убиты птенцы; подобрано 2 искалеченные птицы
Горлица обыкновенная	4	1	3	1	Кладка яиц разбита; подобрана птица с перебитым крылом
Овсянка обыкновенная	3	1	2	2	Кладка яиц разбита; убиты птенцы; подобраны 2 убитые птицы
Дрозд черный	3	1	2	1	Кладка яиц разбита; под гнездом найдена убитая птица
Пеночка-трещотка	2	2	—	—	Гнезда и кладки яиц целы
Пеночка-теньковка	1	—	1	1	В летке убитая птица; птенцы погибли
Славка садовая	1	—	1	1	В кладке разбиты 2 яйца и убитая птица
Завирушка садовая	1	—	1	—	Кладка яиц разбита
Соловей	1	—	1	—	В гнезде убито 5 птенцов
Малиновка	1	—	1	—	В гнезде убито 3 птенца
Дрозд-белобровик	—	—	—	2	Подобраны в лесу 2 убитые птицы
Иволга	1	1	—	—	Гнездо и кладка яиц целы
Мухоловка серая	1	—	1	—	Кладка яиц разбита
Дубонос	1	—	1	1	Кладка яиц разбита; подобрана покалеченная птица
Зяблик	—	—	—	3	Подобраны 2 убитые птицы и 1 покалеченная
Зеленушка	1	1	—	—	Гнездо и кладка яиц целы
Сойка	1	1	—	—	Гнездо и кладка яиц целы
Чирок-трескунок	1	—	1	—	Кладка яиц разбита
Всего	46	18	27	17	

Поступила 18.III 1967 г.

КУНИЦА КАМЕННАЯ (*MARTES FOINA EROL.*) В ОДЕССЕ

Ю. Е. Волянский

В литературе есть указание об обитании в окрестностях г. Одессы куницы каменной. Б. Волянский (1924) сообщает, что куница каменная обитает в дачном районе г. Одессы (от Среднего Фонтана до с. Черноморки, бывш. Люстдорфа). По собранным нами данным, в настоящее время куница обитает не только в окрестностях города, но и в самом городе. Куницы обнаружены на территории порта, в районе

* Количественный учет птиц проводили здесь с 23 по 29 мая неоднократно; численность птиц составила на 10 га 287 особей.